Index of Claims

App	lica	tion	/Con	tr	ol	No.
-----	------	------	------	----	----	-----

10/766,132 Examiner

Josiah Cocks

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SIRIGNANO ET AL.

Art Unit

3749

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

	.:	Date						Claim									_	Claim Date														
Cla	im -	<u> </u>	_		_	Jate	=	_	_	\dashv	-	Claim Date											aim	Date								
Final	Original	1/23/06	90/06/6									בוום	Original										Final	Original								
	1	1	7					Π		П		ヿ	51			\neg		ヿ		\neg		\neg		101		\top	1			丁	\neg	\neg
	2	1	1			•		Π	·	П			52				\neg	T				7		102		\top	Ī			丁	\exists	
	3	1	1					Г		П		コ	53				\neg	ヿ						103		T					\exists	
	4	1	1										54											104		Т					\Box	
	5	1	1					Π					55							П				105	·	T						
	6	1	V					Π	П	П			56						\neg			\neg		106	П	Т			П	T	\Box	
	7	1	1					Г					57			\neg	\neg	\neg						107		Т			П	T	\neg	
	8	1	1									Ī	58							П				108								
	9	1	7										59											109								
	10	1	1										60											110								
	11	1	1										61							_ [111								
	12	1	7										62											112		\perp						
	13												63											113								
	14												64											114								
	15	1	1										65											115								
	16	1											66											116								
	17	7	7										67											117								
	18												68											118								
	19	1	7								· [69											119								
	20	1	1										70											120								
	21	1	4										71											121								
	22												72											122								
	23								L.				73											123				<u> </u>		l		
	24												74											124			L		Ш	_	_	
	25	Ŀ											75						_					125		\perp			Ш			
	26												76											126								
	27												77											127		丄			Ш			
	28								_				78				_							128		\perp	┸	L			\perp	
<u></u>	29							乚	_	Ш			79	L	$oxed{oxed}$		_			\perp		_		129			_	L	Ш			
<u></u>	30						_		<u> </u>	Ш	_		80				_							130		\perp	L	L	Ш			
	31					L	L		_	Щ		\Box	81							_			_	131	$\sqcup \bot$		\perp	<u> </u>	Ш	\Box	_	
L	32						L		_	Ш		\Box	82	L	L		_		_					132		\perp	┖	匚	Ш	_	_	
<u></u>	33							L	_	Ш		\dashv	83		_		_			\sqcup				133	$oxed{oxed}$	┸	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	
	34	Ш		Ш		L		\perp	_	Ш	<u> </u>	_	84	L	Щ	Ц								134	⊢.	1.	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		
<u> </u>	35	\vdash		Ш		L_	L_	_	_	Ш	oxdapsilon	_	85	Щ	Щ								<u> </u>	135	$\vdash \vdash$	1_	↓_	<u> </u>	Ш			
	36			Ш		L.,	L_		_	Ш	oxdot		86	<u> </u>	Щ	Щ	_		_				<u> </u>	136	$\sqcup \bot$	\perp	1	ㄴ	Ш	$ \bot $		_
L	37	$oxed{oxed}$				L			<u></u>	Ш	<u> </u>	_	87	_	Щ					ļ		_		137	\sqcup	1	1	<u> </u>	\sqcup	_	_	_
	38	$oxed{oxed}$	Ш	Ш		L	L_	_	_	Ш	L	_	88	L	Щ]			L	138	\sqcup	\perp	\perp	上	Ш	_	\perp	
L	39	Ш		Ш		L	L	L		Ш		_	89	Ш	Щ]			L_	139	Ш	\perp	_	oxdot	Ш	_		
L_	40	<u> </u>		Ш		L	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\perp	_	90	L	Щ		_]				140	$oxed{oxed}$	\perp	_	<u> </u>	Ш			
	41			Ш		L_	L_	Щ	<u> </u>	Ш	L		91	L_	L_		_						L	141	$\vdash \vdash$	1		oxdot	Ш		\perp	
L	42	<u> </u>	Ш	Ш		ļ.,		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_ļ	92	L.,	Ь.,	Щ						_		142	$\sqcup \bot$	\bot	1_	$ldsymbol{f\perp}$	Щ			_
	43		L.	Ш		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	ota	Ц	<u> </u>	\dashv	93	Щ	Ш					_	\Box	_		143	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	\perp	<u> </u>	Ш	_	_	
L	44	$oxed{oxed}$	L	Ш		L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	\Box	94	L_	L	\Box						_		144	\vdash	1	1	<u> </u>	Ш	\Box		
L	45	L	L			L	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	\perp	_	95	L_	L	\sqcup					\Box		<u> </u>	145	├	\perp	1	<u> </u>	\sqcup			
	46	<u> </u>	L.	Ш		L_	<u> </u>	_		Щ	L	_	96	<u> </u>	<u> </u>		_							146	\sqcup	+	╄-	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	\sqcup	_		
<u></u>	47	L_		Ш		L	<u> </u>		<u> </u>	Щ	\vdash	_	97	_	Щ		_			ļ				147	\sqcup	\perp	↓_	↓_		_		_
<u></u>	48	<u> </u>	Ш			<u> </u>	\vdash		_	Щ	<u> </u>	_	98	lacksquare	\vdash									148	\vdash	\bot	╄	-	\sqcup	_	_	
<u></u>	49		Щ.	Ш		L.	L_	<u> </u>		Щ	<u> </u>	_	99		<u> </u>					_				149	$\sqcup \bot$	\perp	1_	<u> </u>	Ш	_		
L	50					i l	1		I	ıl			100						- 1	1			1	150	ΙI	ł	1	1	ιl	- 1	- 1	1